

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9340.050

# Sammelschienenhalter

Stand: 27.09.2024 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9340.050 - Sammelschienenhalter für Flachkupferschienen

Für Flachkupferschienen bis 800 A.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9340.050
Marktrelevante Produktänderungen	Aufgrund von Lieferengpässen für Kunststoff-Additive kommt es aktuell zu langen Lieferzeiten. Als Gegenmaßnahme wurden Alternativmaterialien geprüft und zertifiziert, um die Lieferfähigkeit zu verbessern. Bedingt hierdurch werden die Produkte zukünftig teilweise in der Farbe Schwarz (ähnlich RAL 9005) ausgeliefert. Die geschilderte Maßnahme hat keinerlei Einfluss auf die weiteren technischen Eigenschaften, Zulassungen und Approbationen.
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Bemessungsbetriebsspannung	1000 V, 3~ 1500 V (DC)

# Eigenschaften

Elektrische Werte UL (SCCR)	14 kA - 600 V, Halterabstand 500 mm, Sammelschienen 12 x 5/10 mm 22 kA - 600 V, Halterabstand 500 mm, Sammelschienen 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, Halterabstand 250 mm, Sammelschienen 12 x 5/10 mm 25 kA - 600 V, Halterabstand 500 mm, Sammelschienen 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, Halterabstand 250 mm, Sammelschienen 15 x 5 - 25 x 10 mm 50 kA - 600 V, Halterabstand 350 mm, Sammelschienen 30 x 5/10 mm, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7 54 kA - 600 V, Halterabstand 500 mm, Sammelschienen 30 x 5/10 mm, Circuit Breaker max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, Halterabstand 250 mm, Sammelschienen 30 x 5/10 mm, Circuit Breaker max. 600 A, DIVQ/7 73 kA - 600 V, Halterabstand 250 mm, Sammelschienen 30 x 5/10 mm, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Hinweis zur Best.-Nr.	Für UL-Anwendungen ist der Einsatz der Bodenwanne erforderlich UL-Approbation nur in Verbindung mit AC-Anwendung gültig
Anzahl Pole	3-polig
Mit Innenbefestigung	Ja
Mittenabstand der Sammelschienen	60 mm
Passend für Sammelschienen	12 x 5 - 30 x 10
Verpackungseinheit	4 Stück
Gewicht/VE	0.696 kg
Nettogewicht	0.668
Bruttogewicht	0.72
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177525573
ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

# Approbationen

---

Approbationen	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
---------------	--

---

Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	---

## Ausschreibungstext

### UL Sammelschienenhalter

UL Sammelschienenhalter mit Innenbefestigung, 3 polig

Technische Daten

Schienenmittenabstand: 60mm

Sammelschienen E-Cu :15 x 5 bis 30 x 10mm

Baubreite: 20 mm

Länge: 190 mm

Hinweis

Für UL Anwendungen ist der Einsatz der Bodenwanne zwingend erforderlich.

System:

Rittal RiLine60